

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP - 6 - 11 - 79192259
BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION "CENTRE"

(CHER, EURE-ET-LOIR, INDRE, INDRE-ET-LOIRE, LOIR-ET-CHER, LOIRET)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

93, rue de Curambourg - B.P. 210 - 45403 FLEURY-LES-AUBRAIS CEDEX

Téléphone : 86-36-24

Commission Paritaire de Presse n° 530 AD

ABONNEMENT ANNUEL : 60 F

M. le Sous-Régisseur de recettes
de la Protection des Végétaux

93, rue de Curambourg - B.P. 210

45403 FLEURY-LES-AUBRAIS CEDEX

C.C.P. : La Source 4604-25 C

BULLETIN TECHNIQUE N° 275

31 OCTOBRE 1979

PUCERONS ET JAUNISSE NANISANTE

/ CEREALES /

Les températures maximales supérieures à 10 - 11°C permettent encore aux pucerons ailés de coloniser les cultures mais les vols sont peu abondants.

LES NIVEAUX D'INFESTATION sont toujours TRES VARIABLES ; d'une manière générale ils sont faibles mais en situation favorable, semis de la fin Septembre - début Octobre ou encore proximité d'un maïs tardif, des cultures peuvent être fortement colonisées. Outre les régions déjà citées dans les précédents bulletins techniques de la Station d'Alertes Agricoles "CENTRE", des interventions se justifient dans le VAL DE LOIRE et L'ORLEANAIS.

Un traitement est nécessaire cette année dès que deux plantes sur trois sont porteuses d'au moins un puceron.

Il convient également de rappeler que seules de fortes gelées, avec des températures inférieures à - 10°C, pendant plusieurs jours, assurent une destruction pratiquement complète des colonies de pucerons.

LIMACES

Les conditions climatiques sont toujours favorables à ces ravageurs : une surveillance est toujours nécessaire.

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie
Chef de la Circonscription Phytosanitaire "CENTRE"
G. BENAS

7375